Issue Classification												

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/698,145	LIPTON ET AL.							
Examiner	Art Unit							
BINH K. TIEU	2614							

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO)N							
			ORIG	INAL					SS REFEREN	CE(S)						
_	CLAS	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
379 142.01					379	93.23	142.17									
II.	ITER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
н	0	4	М	1/56								·				
Н	0	4	М	15/06												
				1												
				1												
				1							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
		(As	sistant	Examiner) (Da	te)		ich &	41°000		Total C	laims Allo	wed: 16				
							H K. TIEU		O.G. Print Claim(s)		O.G. Print Fig.					
	(Le	gaii	nstrum	nents Examiner)	(Date)	(FII	illary Examine) (D		5						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							cant	□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
"	ō		ш	ō		Щ	Ori		ш	Ö		Щ	ō		II.	Ö		ш	Pi
1	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92		-	122			152			182
	3	1		33			63			93			123			153			183
2	4			34			64			94			124			154			184
3	5			35			65	ĺ		95			125			155			185
4	6			36			66			96			126			156			186
5	7]		37			67			97			127			157			187
6	_ 8			38			68			98			128			158			188
7	9			39			69			99			129			159			189
8	10			40			70			100			130			160			190
9	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
10	14			44			74			104	-		134			164			194
11	15			45			_75			105			135			165			195
12	16	1		46			76			106			136			166			196
13	17			47			77			107			137			167			197
14	18			48			78			108			138			168			198
15	19			49			79			109			139			169			199
16	20			50			80			110			140			170			200
ļ	21	ļ		51			81	Į		111			141			171			201
<u> </u>	22			52			82	1		112			142			172			202
	23			53			83			113			143	,		173			203
 	24			54			84			114			144			174			204
	25	1		55			85			115			145			175			205
	26	1		56			86	-		116			146			176			206
	27	1		57			87	-		117			147			177			207
	28	-		58			88			118			148			178			208
	29			59		ļ	89			119			149			179			209
	30	<u> </u>		60	<u></u>		90			120		l	150		<u> </u>	180		<u> </u>	210